



IL MOTORE E' DOTATO DELLA VITE DI TERRA T.

## CARATTERISTICHE

MODELLO		SM2862-5055	SM2862-5155 (SM2862-5125)	SM2862-5255 (SM2862-5225)
ANGOLO DI PASSO - TOLLERANZA		1,8° ± 0,09°	1,8° ± 0,09°	1,8° ± 0,09°
CORRENTE NOMINALE BIPOLARE	(Amp)	2	4	6
RESISTENZA DI FASE A 25°	(Ohm)	3,2	0,83	0,36
INDUTTANZA DI FASE	(mH)	25	6,4	2,8
COPPIA DI TENUTA BIPOLARE	(Ncm)	700	700	700
MOMENTO D'INERZIA ROTORE	(Kgm <sup>2</sup> x 10 <sup>-7</sup> )	3000	3000	3000
ACCELERAZIONE TEORICA	(rad x sec. <sup>-2</sup> )	23300	23300	23300
FORZA CONTRO ELETTRO MOTRICE	(V/Krpm)	350	175	120
PESO	(Kg)	2,9	2,9	2,9
CERTIFICAZIONI INTERNAZIONALI		UL, CSA, CE, RoHS	UL, CSA, CE, RoHS	UL, CSA, CE, RoHS
TENSIONE DI ISOLAMENTO	(V)	250 V <sub>AC</sub> (350 V <sub>DC</sub> )	250 V <sub>AC</sub> (350 V <sub>DC</sub> )	250 V <sub>AC</sub> (350 V <sub>DC</sub> )
GRADO DI PROTEZIONE-CLASSE DI ISOLAMENTO		IP43 - F	IP43 - F	IP43 - F
CODICE TERMINALI		V	V	V

Le sigle fra parentesi si riferiscono ai modelli bialbero.

